

今年的國家防災日很特別，市長親自參與地震保命 3 步驟， 全國首創結合會議無預警進行演練

臺南市近海在 9 月 17 日凌晨 1:16 發生芮氏規模 4.5 有感地震，地震深度 14km，臺南市 4 級，很多市民在睡夢中被地震搖晃中驚醒，感覺到有點恐怖；同一天上午 6:54 中美洲智利亦發生規模 8.3 地震，同時太平洋海嘯警報中心對拉丁美洲所有太平洋沿海地區發布海嘯警報，這次地震災害造成 4 死 16 傷。回憶民國 88 年臺灣發生 921 地震後，重創南投、臺中等地區，造成 2455 人罹難、11305 人受傷，震災造成全臺灣三千多億台幣的財產損失，是臺灣近 70 年災情最嚴重的地震災害。921 地震迄今已有 16 年，地震的威脅記憶猶新，地震無預警，何時會發生？沒有人能事前預測，行政院為免重大傷亡，特定每年 9 月 21 日為「國家防災日」，以提醒國人防災救災的警覺，期藉各種準備及演練防範於未然。

台南市政府消防局為配合行政院 104 年國家防災日系列活動，推廣全民地震網路演練，提升各級政府及民眾地震災害應變能力，並透過實地就地避難演練，進行地震保命三步驟-趴下(Drop)、找掩護(Cover)、穩住、抓住桌腳(Hold on)，以加強全民地震防災應變能力，並將演練過程上傳臺灣抗震網瀏覽分享，擴大地震防災宣導效應，達到全民防災的目的。

為使地震演練模擬符合實際情境，特別規劃利用 9 月 18 日下午 5 時召開「臺南市登革熱流行疫情指揮中心」第 21 次會議，進行無預警的地震情境實地演練。當疫情指揮中心會議進行中，臺南市近海突然發生芮氏規模 5 的地震，震央在台南市近海距台南市政府西方 14 公里，深度 13.7 公里，依中央氣象局地震測報中心觀測，最大震度台南市 5 級，搖晃時間持續 60 秒後停止。當地震發生後，賴市長以身作則聽到感受地震搖晃(現場模擬地震音效)，即進行就地避難躲在會議桌子底下，雙手抓住腳，其餘會議參加人員包括顏副市長、陳秘書長、疾管署周副署長，連同國軍及出席的各機關代表及 37 區區

長和防疫人員超過 100 人，每個人迅速將頭部及身體躲藏在桌子底下，沒有人例外，做到最好的人身安全保護，沒有會議桌可以躲藏人員，以隨身攜帶的包包或會議資料蹲下抱住頭部，以最簡單可行的方式就地避難，才能避免因地震傾倒的辦公家具或掉落物品扎到受傷甚至危害生命，地震無預警，這次地震實地演練事前沒有通知及預演，所有與會人員感覺地震發生，即能自動就地避難完美演出，驗證市府團隊是訓練有素，給予 100 分的稱讚。

地震就地避難演練結束後，賴市長表示再過幾天就是 921 國家防災日，天災無可避免，台灣地震活動頻繁，台南市境內又有六條活動斷層，民國 35 年發生新化地震、53 年白河地震都造成人員嚴重傷亡，藉由今天下午的避難演練及親身帶領示範下，透過演練可以讓所有同仁更熟悉地震避難相關措施，同時籲請市民要對地震災害多一些瞭解，同時做好事前防震準備，多加演練地震保命三步驟，才能提升自我應變能力，保護自己人身安全。（災害防救辦公室 曾榆雯）

